



## TYPE T

Technical  
Specification

## TIPO T

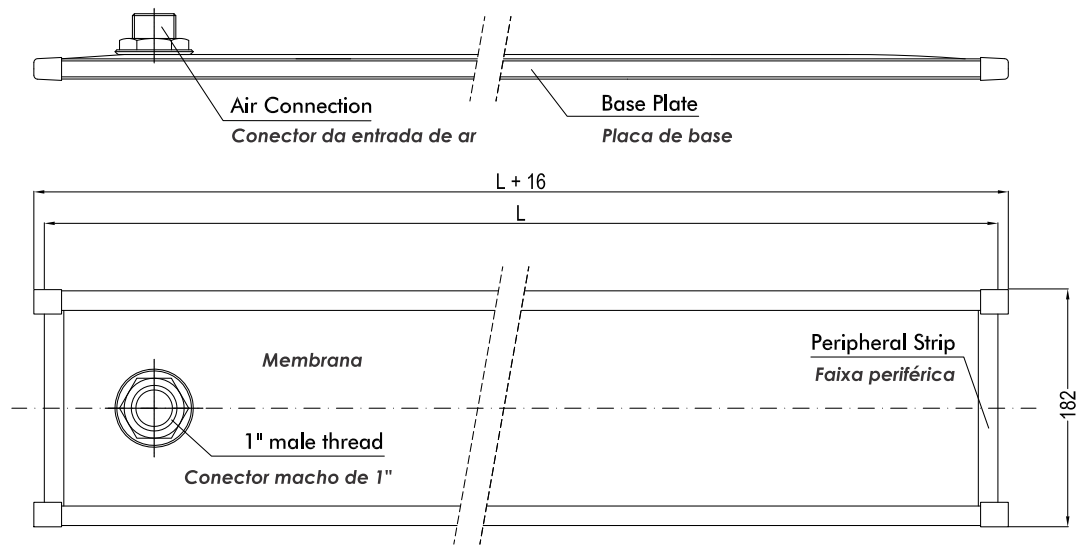
Especificações  
Técnicas

**AEROSTRIP®**

fine bubble diffusers

[www.aerostrip.at](http://www.aerostrip.at)

# AEROSTRIP® TYPE T



## DIMENSIONS AND WEIGHTS / DIMENSÕES E PESOS

Type	L (mm)	Diffuser Area / Área do difusor (m <sup>2</sup> )	Weight / Peso (kg)	max. Air Rate / Vazão máxima de ar (Nm <sup>3</sup> /h)
T1,0-18	1008	0,175	3,3	21,0
T1,5-18	1508	0,262	4,7	31,5
T2,0-18	2008	0,350	6,2	42,0
T2,5-18	2508	0,438	7,7	52,5
T3,0-18	3008	0,525	9,1	63,0
T3,5-18	3508	0,613	10,6	73,5
T4,0-18	4008	0,700	12,1	84,0

Special length on request / Comprimento especial sob consulta

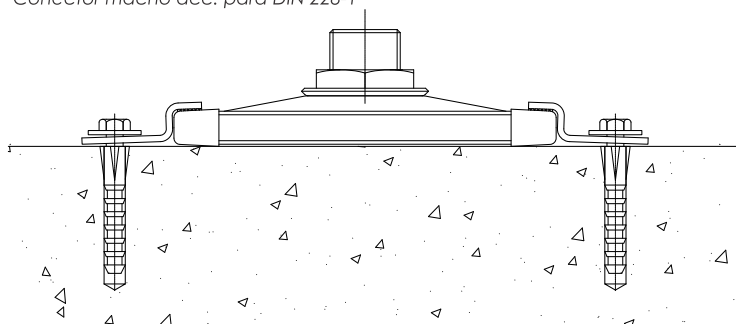
## MATERIALS / MATERIAIS

<b>Base Plate:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<i>Placa da base:</i>	Aço Inoxidável AISI 316 Ti
<b>Peripheral Strips:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<i>Faixa periférica:</i>	Aço Inoxidável AISI 316 Ti
<b>Membrane:</b>	Polyurethane (PUR), Silicone	<i>Membrana:</i>	Poliuretano (PUR), Silicone
<b>Air Connection:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<i>Conector da entrada de ar:</i>	Aço Inoxidável AISI 316 Ti
<b>Hexagon Nut:</b>	Stainless steel AISI 316	<i>Porca Sextavada:</i>	Aço Inoxidável AISI 316
<b>Sealing:</b>	Styrene-butadiene rubber (SBR)	<i>Vedação:</i>	Borracha Estireno-butadieno (SBR)

## DIFFUSER FASTENING / MONTAGEM DOS DIFUSORES

1" male thread acc. to DIN 228-1

1" Conector macho acc. para DIN 228-1



Strip fastener (AISI 316 Ti)

Tira de fixação (AISI 316 Ti)

